

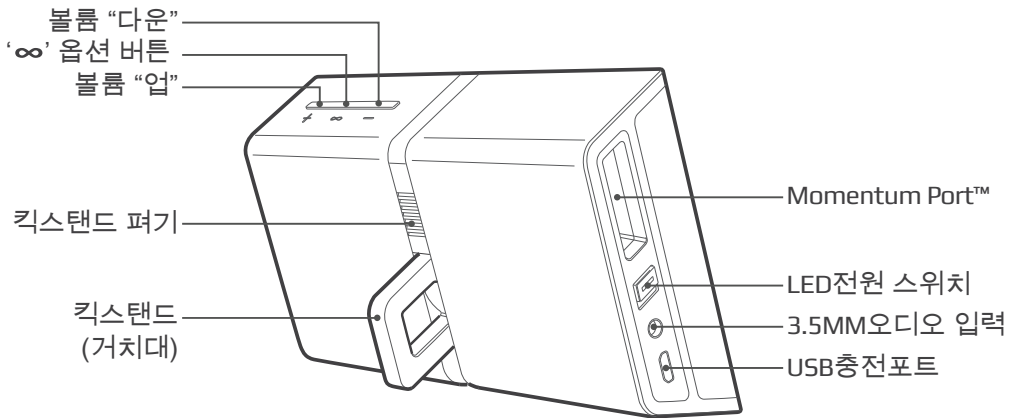
TRANSIT™

High Performance Wireless Speaker

by **SOEN™**

한국어 사용설명서

소개.....	2
설정.....	3
정보.....	4
도움말.....	5
제품 사양.....	5
안전정보.....	6
규정.....	7



소개

TRANSIT™

오래 보아도 질리지 않는 디자인에 최상의 프리미엄 사운드, 휴대용 스피커의 정점을 찍다

휴대용 고성능

TRANSIT™ 은 몇 배 이상 큰 스피커에서나 구현할 수 있는 부드럽고 중후한 사운드를 보다 생생하게 들려줍니다. 최고의 휴대성과 디자인, 프리미엄 사운드의 TRANSIT과 함께 그 동안 경험하지 못했던 새로운 아웃도어 라이프를 즐겨보세요.

무선의 자유로움과 최고의 사운드!

가장 최신의 트랜스듀서와 최고의 음향기술을 다수 채택한 TRANSIT은 SOEN™의 개발자들이 매우 강력한 음향엔진을 장착해 개발한 고사양 휴대용 스피커입니다. SOEN만의 독창적인 트랜스듀서는 SOEN의 또 다른 음향기술이자 혁신적 성능인 Momentum Port™를 통해 더 풍부하고 선명한 중저음 소리를 재현합니다.

SOEN AUDIO 소개

SOEN은 세계 최고의 오디오 제품을 만들겠다는 열정으로 모인 업계 최고의 디자이너, 개발자, 전문가들이 미국 캘리포니아주에 설립한 회사입니다. 앞으로도 다양한 종류의 프리미엄 음향기기를 개발하는 업계 리더로 활약하겠습니다. 저희 SOEN을 선택해주셔서 감사합니다. 이제 저희 SOEN제품으로 마음껏 즐겨보세요.

추가 정보

아래 사이트에서 더 많은 제품과 기술에 관한 정보를 보실 수 있습니다. : www.SoenAudio.com

FACEBOOK 친구맺기 - SOEN AUDIO

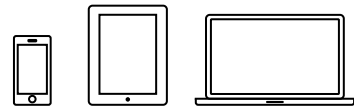
페이스북에서 SOEN의 새 소식을 받아보세요: www.Facebook.com/SoenAudio

제품호환

무선

TRANSIT는 Bluetooth® 2.0 혹은 이상 버전과 호환됩니다.

- 휴대폰 / 스마트폰
- 아이패드
- MP3 플레이어
- 블루투스 무선스테레오 지원 컴퓨터



주의: 3.5mm 포트에 AUX Cable을 연결하면 블루투스가 자동으로 종료된 후, 유선 스피커로 전환됩니다.

유선

TRANSIT는 3.5mm 입력 단자를 통해 유선으로 오디오 기기와 연결 가능합니다.

구성품

- TRANSIT™ 무선/포터블 스피커
- 접이식 MagPro™ 보호커버
- Rechargeable 내장 배터리
- 초박형 USB 충전기
- 91 cm USB충전 케이블
- 91 cm 3.5mm AUX 케이블

LED전원 스위치 램프

- **백색:** 전원 켜짐
- **적색:** 배터리 충전 필요
- **보라색:** 배터리 충전 중
- **파란색 점멸:** 이전 연결 블루투스 기기 검색 또는 페어링 모드
- **녹색 점멸:** 전원이 꺼진 상태에서 USB 충전이 완료된 상태 알림
- **보라색 점멸:** 전원이 꺼진 상태에서 USB 충전 중인 상태 알림

블루투스 기기와 연결하기



다양한 스마트폰 및 태블릿과 간편하게 블루투스 페어링 하는 방법을 아래 링크에서 확인하세요. www.SoenAudio.com

QR Code를 스캔하시면 해당 비디오 링크로 바로 연결됩니다.

1. TRANSIT 사용 시작

TRANSIT은 개봉 후 바로 쓸 수 있도록 일부 충전되어 있습니다. 바로 전원을 켜서 사용하시면 됩니다. 만약 적색LED가 점멸하거나 TRANSIT이 작동하지 않을 때는 함께 제공된 USB 케이블과 충전기로 충전한 후, 사용하시기 바랍니다. 첫 사용 전에 완전 충전을 하지 않아도 스피커나 배터리에는 영향이 없습니다.

2. TRANSIT의 '∞' 옵션 버튼을 블루투스 페어링 모드에 진입하는 소리가 날 때까지 누르시기 바랍니다. 파란색 LED가 점멸하기 시작하면, TRANSIT이 정상적으로 블루투스 페어링 모드에 들어간 것이며, 연결하고자 하는 블루투스 기기와 연결하시면 됩니다. 주의: 블루투스 페어링 모드에 진입 시 TRANSIT은 매 3초마다 페어링 톤을 냅니다.

3. 블루투스를 연결하기 전, 연결하려는 기기의 블루투스 기능이 활성화되어있는지 먼저 확인하시고 필요에 따라 기기를 추가하거나 검색하시기 바랍니다. 검색된 기기 리스트에 TRANSIT이 표시되면 선택하여 연결하십시오. 암호를 요구할 경우, "0000"을 입력하시면 됩니다. TRANSIT이 첫 연결되면 짧은 연결음과 함께 점멸하던 파란 LED등이 꺼집니다. 이제 음악을 즐길 모든 준비가 끝났습니다.

블루투스 설정에 관한 추가 안내는 사용하시는 기기의 사용설명서를 참조하시기 바랍니다.

비고: TRANSIT은 1개의 기기당 각 1회씩의 설정이 필요합니다. 기기를 추가하시려면 위의 안내에 따라 반복하시면 됩니다. TRANSIT은 최대 8대의 기기를 기억할 수 있으며, 9번째 기기를 연결할 때부터는 가장 앞서 연결된 기기부터 삭제되며 이후 해당 기기 재사용을 위해서는 블루투스 페어링이 필요합니다.

블루투스 자동 재연결

편리하게 쓸 수 있도록 TRANSIT은 기존에 연결되었던 기기들을 기억했다가 가장 최근에 연결했던 기기들을 자동 검색하여 15초 이내에 자동 연결합니다. 만약 해당 기기가 블루투스 수신 거리를 벗어나거나 기기의 블루투스 기능이 비활성화 되어있다면, TRANSIT의 자동 연결은 불가능합니다. 만일 해당 기기가 블루투스 수신 거리를 벗어나서 연결이 끊어졌을 경우, 범위 내로 돌아와 TRANSIT의 버튼 중 하나를 누르시면 다시 자동으로 페어링이 이뤄집니다.

3.5MM 케이블을 통한 오디오 재생

3.5mm AUX 케이블을 통해 오디오 기기와 TRANSIT의 AUX 단자를 연결하면 블루투스가 아닌 유선 스피커로도 사용이 가능합니다.

주의: 3.5mm 입력 단자에 케이블을 꽂으면 블루투스 기능은 자동적으로 종료됩니다.

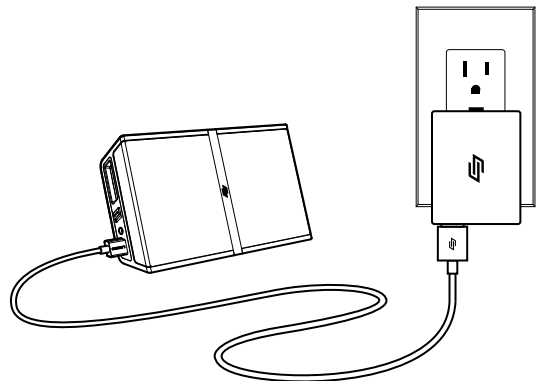
충전 및 사용시간

TRANSIT은 장시간 사용 가능한 배터리, micro USB 케이블, 충전기를 통한 충전을 지원합니다.

- USB충전기로 충전 시 충전 완료까지 약 2~3시간 소요되며, 사용 시간은 환경에 따라 다를 수 있으나 약 4~8시간 사용이 가능합니다. (사용 시간은 볼륨 크기와 재생하는 콘텐츠에 따라 다를 수 있음)
- TRANSIT은 전원 유무와 상관없이 항시 충전이 가능합니다.

Apple® iOS 장치: 사용하시는 iPad® 혹은 iPhone®의 상단 바에서 TRANSIT의 배터리 잔량을 확인할 수 있습니다.

주의: 사용자가 직접 배터리를 교체할 수 없습니다.



자동 “휴면” 모드

배터리를 통한 사용 시간을 늘리기 위해 TRANSIT는 블루투스 연결 혹은 유선오디오 재생이 없을 경우, 자동으로 “휴면”모드에 진입합니다. 휴면 모드에서 벗어나려면 TRANSIT의 버튼 중 하나를 누르면 됩니다. 휴면 모드에서 깨어난 TRANSIT은 블루투스 기기를 자동으로 검색하며, 유선스피커로 사용할 경우에는 AUX 단자에 케이블을 연결하면 바로 사용이 가능합니다.

스피커폰

TRANSIT는 최신 기술의 마이크로폰과 PreciseTalk™ 기술을 채택해 뛰어난 스피커폰 통화 품질을 보장합니다.

전화 받기 또는 전화 끊기: ‘∞’ 옵션 버튼을 누르세요

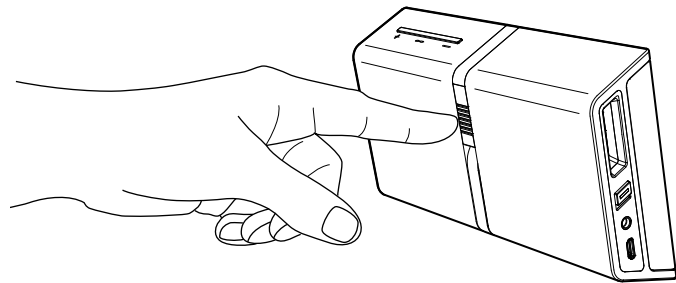
전화 수신 거부: ‘∞’ 옵션 버튼을 “Reject Call” 소리가 날 때까지 누르세요

킵스탠드

접이식 킵스탠드를 활용해 TRANSIT을 수평으로 거치해 보세요. 접어서 백팩이나 가방에 넣고 이동할 수도 있습니다.

킵스탠드 펴기:
TRANSIT 후면의 중앙에 위치한 메탈 버튼을 누르세요

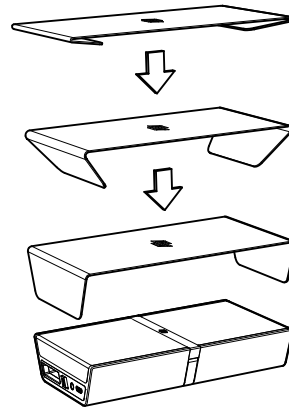
킵스탠드 닫기: 킵스탠드를 부드럽게 밀어 넣으면 됩니다



MAGPRO™ 보호커버

MagPro™ 는 TRANSIT을 옮길 때 제품을 보호하고, 평평하게 펼치면 미사용 시 수납에 편리합니다. 커버에 자석을 부착해 TRANSIT의 전면과 양면에 밀착되어 표면을 보호합니다.

커버의 양쪽 면을 넓게 펼친 후 TRANSIT 전면에 가볍게 갖다대면 자력에 의해 양쪽 면으로 밀착되면서 자연스럽게 자리를 잡습니다.



제품 보증정보

정밀한 공정설계, 고품질 자재 사용 등 엄격한 기준의 테스트를 거쳐 TRANSIT의 신뢰성을 기대 이상으로 끌어 올렸습니다. 사용설명서(온라인 버전) 제품에 대한 자세한 사용설명서는 다음의 링크에서 다운 받으실 수 있습니다.

www.Soen-Transit.com

보관 및 온도

TRANSIT 을 화씨130도(섭씨45도) 이상 또는 화씨32도(섭씨0도)이하의 온도에 노출하지 마십시오. 위험 온도 하의 장시간 노출은 TRANSIT 의 배터리와 전자부품 구성에 손상을 일으킬 수 있습니다. 오랜 시간 TRANSIT 을 태양광선 아래 직접적으로 노출시키면 자칫 제품 손상이나 탈색을 야기할 수 있습니다.

사용 중 문제 해결

1. 블루투스 장치와 연결할 수 없음

- 먼저 연결하려는 휴대폰, 태블릿 또는 기타 기기의 블루투스 2.0 호환 여부를 해당 기기의 사용 설명서를 통해 확인합니다.
- 3.5mm AUX 케이블이 TRANSIT에 제대로 연결되었는지 확인합니다. (주의: 3.5mm AUX 케이블이 연결되면 블루투스 기능은 자동 종료됨)
- 사용설명서의 “설정” 안내에 따라 블루투스 페어링을 다시 진행합니다.
- TRANSIT의 전원을 껐다 다시 켜서 LED 색상이 흰색인지 보라색인지 확인합니다. 만일 적색이거나 들어오지 않는다면, TRANSIT의 배터리가 없는 것이니 충전 후 사용하시기 바랍니다.
- ‘TRANSIT이 켜져 있는지 확인하고, ‘+’ 볼륨버튼을 LED가 점멸할 때까지 누르십시오.

2. 오디오 끊김

- TRANSIT 을 블루투스로 연결된 장치 근처로 옮겨주세요.
- TRANSIT이 충전 혹은 충전 중인 상태인지 확인합니다. 충전상태일 경우 LED 램프는 흰색이며 충전 중일 경우 LED는 보라색을 띠니다.

3. 오디오 음질

- ‘-’버튼으로 TRANSIT 볼륨을 낮춰보세요.
- 번들로 제공한 3.5mm AUX 케이블을 연결할 때, 오디오 음질이 가장 선명합니다.(블루투스 연결은 무선의 특성 상 유선 연결에 비해 음질이 떨어질 수 있습니다)
- TRANSIT의 Momentum Port가 차단되거나 방해 받고 있는지 확인합니다.
- TRANSIT 스피커를 껐다 켵니다.
- 다양한 트랙의 오디오 콘텐츠를 재생하여, 해당 콘텐츠에만의 문제(비트레이트 등)인지 확인합니다.

4. 3.5MM AUX 연결 시 TRANSIT이 작동하지 않는 경우

- TRANSIT의 볼륨 상태를 확인하고 ‘+’버튼을 LED가 점멸할 때까지 누릅니다.
- 연결한 오디오 기기에서 정상 작동 여부를 재확인한 후, 기기의 오디오 볼륨을 적당히 맞추고 TRANSIT과 다시 연결합니다.
- 3.5mm AUX 케이블이 TRANSIT의 AUX 단자에 정확히 연결되었는지 확인합니다.
- 오디오 케이블이 훼손되거나 끊기지 않았는지 확인합니다.
- TRANSIT 전원을 재확인한 후 전원 LED가 흰색 혹은 보라색인지 확인합니다.
- TRANSIT의 충전 상태를 확인 후 배터리가 부족할 경우 충전합니다.

제품 방전: TRANSIT 본체 설계에 따라 정상적인 방전이 발생할 수 있지만 경우에 따라서는 TRANSIT의 블루투스 연결이 갑자기 끊어지거나 LED의 색상이 주기적으로 바뀌면서 전원이 꺼질 수 있습니다. 이럴 경우, 다시 전원을 켜면 대부분의 상황을 해결할 수 있습니다.

기술 규격

- Bluetooth v2.1+EDR 버전: A2DP A2DP (Wireless Stereo Bluetooth), HFP
- 블루투스 무선 범위: 10미터(33피트)
- 사이즈: 넓이 96.8mm(3.8인치), 길이 169mm(6.6인치) *높이 33.25mm(1.3인치)
- 중량: 0.5kg(1.1파운드)
- 배터리: 내장 리튬이온 배터리
- 배터리 재생시간: 4시간 ~ 8시간(볼륨 및 재생 콘텐츠에 따라 변경 가능)
- USB 충전기: 5VDC 1A
- 충전용 Micro USB 포트
- 사용 시 온도환경: 섭씨45도(화씨 130도)이상 섭씨0도(화씨32도) 이하

블루투스 정보

- 블루투스 수신범위는 일반적으로 10미터(33피트)입니다.
- TRANSIT은 최대 8개 장치와 연결이 가능하나 한번에 1개의 기기와만 사용이 가능합니다.

안전 정보

제품과 관련된 안전정보를 자세히 숙지하여 제품을 안전하게 사용하고 손상을 방지하십시오.

화재 및 감전위험

- TRANSIT을 습한 곳이나 물기 혹은 비에 노출해서는 안됩니다. 감전 혹은 제품 손상을 초래할 수 있습니다.
- 욕조, 사우나, 수영장, 스팀 혹은 습기가 생기는 환경에서 사용하지 마십시오. 감전 혹은 제품 손상을 초래할 수 있습니다.
- TRANSIT을 떨어뜨리거나 분해해서는 안됩니다. 전자레인지 안에 넣거나 불에 태우지 마십시오. 제품을 임의 부품으로 다뤄서도 안됩니다. 감전을 초래할 수 있습니다.
- 외부 부품을 임의로 TRANSIT 본체, Momentum Port 입구 및 스피커에 삽입하지 마십시오. 감전 혹은 제품 손상을 초래할 수 있습니다.
- TRANSIT을 닦을 때는 충전기에서 분리하여 마른 헝겊이나 수건으로 닦아주면 됩니다.
- TRANSIT 사용 시 Momentum Port 입구를 막지 마십시오.
- 불꽃, 열기, 화로 등에 TRANSIT을 노출하면 TRANSIT의 영구적인 손상을 초래할 수 있습니다.

배터리 및 충전 시 주의사항

- 배터리를 억지로 분리하려고 하지 마십시오. 배터리는 사용자가 임의로 교체할 수 없습니다.
- 불 근처에 TRANSIT을 노출하면 안됩니다. 자칫 배터리 폭발을 일으켜 상해나 사망사고를 초래할 수 있습니다.
- TRANSIT 사용 지침에 따라 배터리를 충전하십시오. 정식 인증을 받지 충전기로 충전 시 배터리 및 전자부품이 손상될 수 있으며 자칫 배터리 폭발을 일으켜 상해나 사망사고를 초래할 수 있습니다.
- TRANSIT 혹은 충전기를 분해하지 마십시오. 감전의 위험이 있습니다.
- 습한 환경에서 TRANSIT을 충전하지 마십시오. 감전의 위험이 있습니다.
- 전원이 연결된 상태에서 TRANSIT을 닦지 마십시오. 제품을 닦기 전에는 반드시 충전기를 분리하십시오.

자동차 사고 위험

- 차량운전 시 제품 사용을 자제해 주십시오. 주의력 분산으로 사고의 위험이 있습니다.
- TRANSIT 및 기타 부품을 차량 내 에어백 위치에 고정하지 마십시오. 에어백이 작동했을 때 증상 혹은 제품 손상을 초래할 수 있습니다.

경고

- TRANSIT의 전부품은 사용자가 임의로 교체할 수 없으며, 임의로 제품 분해 시 제품 보증이 만료됩니다.
- 함께 제공된 충전기로만 TRANSIT을 충전하시기 바랍니다. 기타 외형이 유사한 충전기라 하더라도 TRANSIT에 손상을 초래할 수 있으며 배터리 및 전자부품 손상으로 인한 화재, 배터리폭발 혹은 상해나 사망사고를 초래할 수 있습니다.
- 비행기 탑승 전에 TRANSIT의 전원을 꺼야 하며, 비행 중 허가된 상황에서만 사용 가능합니다.
- TRANSIT를 테이블 모서리에 두면 사용 시 소리의 떨림에 의해 재생 중 떨어질 위험이 있으니 유의하십시오. 제품 낙하는 제품의 손상을 초래합니다.

제품폐기처리

- 만약 귀하께서 본 제품의 폐기를 원하신다면 적용되는 국가 법규 혹은 소재국가에서 사용하였던 전기와 전자설비 처분에 관한 법규에 따라 처리하여야 합니다.
- 본 로고는 전기, 전자설비 사용 후, 해당 제품을 일반생활 폐품으로 처리하지 말 것을 의미합니다. 이 제품은 반드시 소재국가의 법규에서 지정하는 규정에 따라 처리하여야 합니다. 제품의 적절한 처분은 자연자원 보호에 도움이 될 뿐 아니라, 불법 처분이 환경 및 인류 건강에 야기하는 잠재적이고 부정적인 영향을 방지할 수 있습니다.
- 본 제품에 관한 규정 및 회수정보에 관해서는 현지 서비스센터, 생활용 폐기물 처리업체 또는 제품을 구매한 매장에 문의하십시오. 국가 법규에 따라 본 폐기물의 불법 처리에 따른 처벌을 받을 수 있습니다.



규정

본 제품은 기타 변수가 없는 조건에서의 FCC 방사선 검사를 통과했으며 RSS102 2.5 섹션의 일반 평가기준을 충족합니다.

1. 본 전송기기는 다른 안테나 및 전송기와 동시에 사용하거나 조작할 수 없습니다.
2. 본 기기는 기타 변수가 없는 조건에서 FCC RE 방사선 검사를 통과했습니다. 사용자는 본 기기 사용시 제품과 최소 20cm의 간격을 유지해야 합니다.

경고: 허가 없이 제품을 임의로 조작하거나 분해한 경우, 구매한 제품에 관한 권리가 인정되지 않습니다.

주의: FCC 관련법령 제15항에 따라, 테스트를 거친 본 기기는 B등급 디지털 기기의 제한 수치를 모두 충족했습니다. 이는 본 기기를 설치 및 사용하더라도 전파를 이용한 다른 기기의 사용에 유해한 영향을 받지 않는다는 것을 의미합니다. 그러나 동봉된 사용안내에 따라 적절하게 설치 및 사용하지 않을 경우에는 무선주파수를 이용한 통신 환경에 장애가 발생할 수도 있습니다. 기기가 설치된 특수한 환경으로 인해 발생한 장애에 대해서도 본사는 해당 무선 장애에 대한 책임이 없습니다. 만약 본 기기라디오, TV 등의 통신환경에 장애를 초래할 경우, 제품의 전원을 켜다 끄거나 아래의 몇 가지 조치를 통해 해결할 수 있습니다.

- 수신 안테나 방향 혹은 위치를 조절하십시오.
- 기기와 수신기 사이의 간격을 넓히십시오.
- 기기가 수신기 간의 회로가 올바른 포트에 제대로 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 구매처 혹은 전문 설비업체에 문의하십시오.

제조사

SOEN Audio 설계 및 제조
31368 Via Colinas, Suite 106, Westlake Village
California 91362 USA

Phone/Fax: 1-800-646-1386
www.SoenAudio.com

© 2013 Soen Audio 판권소유. SOEN™, SOEN™ 표지 및 TRANSIT™, Momentum Port™, Precise Talk™ 및 MagPro Cover™ 는 SOEN Audio 소속 표지이다. Bluetooth® 표지 및 Bluetooth 표지는 Bluetooth SIG, Inc 소유, SOEN이 허락범위내에서 이 표지에 관하여 사용을 허락한다. Soen 관련 표지 사용은 허락을 거치지 않았다. Apple®, iPad®, iPhone® 상표는 미국의 애플회사 및 기타 국가에서 등록된 상표이다.

1. 기기의 명칭/모델명 : 특정소출력무선기기(무선데이터통신시스템용 무선기기) / SOEN-TRANSIT (AK1)
 2. 인증번호 : MSIP-CMM-S0A-AK1
 3. 공식 수입판매원 : (주) 라츠
 4. 제조국 : 중국 (CHINA)
- ※ 해당 무선설비는 운용 중 전파혼선 가능성이 있음”